

新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2021/5/16】

PCR検査実施人数は、令和2年5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない(退院時の確認検査などは含まれていない)。
令和2年5月8日以降は各自治体がウェブサイト公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
北海道	30,402	597,067	5.1%
青森 ※3	1,952	37,948	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,223	65,514	1.9%
宮城 ※3※5	8,553	129,798	6.6%
秋田	688	12,270	5.6%
山形	1,715	52,037	3.3%
福島 ※3	4,245	210,893	2.0%
茨城	9,014	31,283	28.8%
栃木 ※3※5	5,845	230,073	2.5%
群馬 ※3※5	7,203	150,903	4.8%
埼玉 ※4	41,556	817,113	5.1%
千葉	35,486	579,584	6.1%
東京 ※1	152,239	2,145,347	7.1%
神奈川	57,873	861,075	6.7%
新潟 ※3※5	2,849	124,364	2.3%
富山 ※3※5	1,510	55,720	2.7%
石川 ※3	3,233	78,446	4.1%
福井 ※3	989	55,030	1.8%
山梨 ※3	1,376	38,972	3.5%
長野 ※3※5	4,351	159,648	2.7%
岐阜 ※5	7,588	212,667	3.6%
静岡 ※3※4	7,441	319,923	2.3%
愛知 ※3※4※5	40,200	609,769	6.6%
三重 ※3	4,461	109,813	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,507	115,126	3.9%
京都	14,232	232,724	6.1%
大阪 ※3※5	94,775	1,642,040	5.8%
兵庫 ※3※4※5	37,284	423,134	8.8%
奈良 ※5	7,426	138,260	5.4%
和歌山	2,483	37,109	6.7%
鳥取 ※3※4	429	67,881	0.6%
島根 ※5	433	21,314	2.0%
岡山 ※4	6,136	108,427	5.7%
広島 ※3	8,185	321,772	2.5%
山口 ※4	2,423	92,132	2.6%
徳島 ※3	1,571	50,344	3.1%
香川 ※5	1,807	70,203	2.6%
愛媛	2,620	74,358	3.5%
高知	1,150	8,684	13.2%
福岡 ※3※4※5	30,242	680,050	4.4%
佐賀 ※3	2,226	44,832	5.0%
長崎	2,724	103,144	2.6%
熊本	5,116	71,804	7.1%
大分	2,888	130,615	2.2%
宮崎	2,764	36,174	7.6%
鹿児島	2,871	92,459	3.1%
沖縄 ※3	13,859	202,299	6.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	680,292	12,450,142	5.5%

※1 東京都の検査実施人数については、令和2年5月7日以降は(1)東京都健康安全研究センター、(2)PCRセンター(地域外来・検査センター)、(3)医療機関での保険適用検査実績により算出しており、令和2年4月10日～令和2年5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、令和2年4月9日以前は(2)(3)が含まれず(1)のみのデータにより算出していたが、令和2年7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、令和2年5月13日以降の人数はPCR検査に加え、抗原検査の人数を含んでいる。

※2 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数。

※3 検査人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。

※4 検査人数に民間検査実施人数を含む。

※5 検査人数に抗原検査人数を含む。